



MACK SJ6826RT SKY/ACK

SÉRIE COMPACTS

PLATES-FORMES CISEAUX TOUT-TERRAINS

Les plates-formes ciseaux compactes tout-terrains de Skyjack offrent la même qualité, robustesse et fiabilité inégalées qui ont fait la renommée de Skyjack.

Les modèles SJ 6826RT et SJ 6832RT sont dotés d'un système symétrique 4x4 métis exclusif fournissant une traction supérieure. Avec un niveau de pente de 50 %, ces appareils peuvent fonctionner sur tout type de terrain.

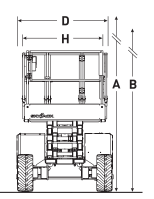
Les caractéristiques standard comprennent également une plateforme coulissante de 1,5 m (5 pi) facile à utiliser qui peut être arrimée en plusieurs positions pour un espace de plate-forme accru et une portée améliorée. Les deux modèles peuvent être conduits à pleine hauteur, avec la rallonge de plate-forme coulissante complètement déployée. La faible hauteur arrimée est parfaite pour charger et décharger les outils et l'équipement.

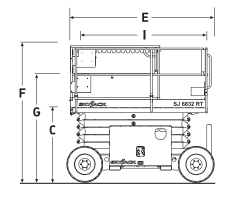
Fidèles aux caractéristiques de conception fiables et robustes de Skyjack, les plates-formes ciseaux moyennes tout-terrains sont dotées du système de câblage numéroté et codé par couleurs Skyjack et de commandes analogiques.

SÉRIE COMPACTS

Plates-formes ciseaux tout-terrains

Caractéristiques techniques	SJ6826 RT	SJ6832 RT
A Hauteur de travail	9,8 m (32 pi)	11,6 m (38 pi)
B Hauteur de la plate-forme levée	7,9 m (26 pi)	9,8 m (32 pi)
C Hauteur de la plate-forme abaissée	1,2 m (48,5 po)	1,4 m (54 po)
D Largeur totale	1,7 m (68 po)	1,7 m (68 po)
E Longueur hors tout	2,7 m (107 po)	2,7 m (107 po)
F Hauteur arrimée (garde-corps montés)	2,4 m (93,5 po)	2,5 m (99 po)
G Hauteur arrimée (garde-corps descendus)	1,6 m (63,5 po)	1,8 m (69 po)
H Largeur de la plate-forme (dim. interne)	1,4 m (56 po)	1,4 m (56 po)
I Longueur de la plate-forme (dim. interne)	2,4 m (96 po)	2,4 m (96 po)
Rallonge de plate-forme	1,5 m (5 pi)	1,5 m (5 pi)
Garde au sol	0,2 m (8 po)	0,2 m (8 po)
Empattement	2 m (80,5 po)	2 m (80,5 po)
Poids	2 903 kg (6 400 lb)	3 475 kg (7 660 lb)
Niveau de pente	50 %	40 %
Rayon de braquage (intérieur)	1,5 m (60 po)	1,5 m (60 po)
Rayon de braquage (extérieur)	4 m (156 po)	4 m (156 po)
Durée de levage (avec charge nominale)	36 s	39 s
Vitesse de conduite (en position d'arrimage)	6,1 km/h (3,8 mi/h)	6,1 km/h (3,8 mi/h)
Vitesse de conduite (plate-forme levée)	0,6 km/h (0,4 mi/h)	0,6 km/h (0,4 mi/h)
Hauteur de conduite maximale	Hauteur totale	Hauteur totale
Capacité (totale)	567 kg (1 250 lb)	454 kg (1 000 lb)
Nombre maximal de personnes	4	4





CARACTÉRISTIQUES STANDARD

- Pleine hauteur de conduite avec rallonge de plate-forme coulissante complètement déployée
- Système symétrique 4x4 métis
- Multi-disques humides, freins à serrage par ressort et desserrage hydraulique
- Rallonge de plate-forme coulissante de 1,5 m (5 pi)
- Moteur hybride Kubota (essence/propane) de 31 ch
- Tiroir du moteur pivotant à 90°
- Système de commande analogique
- Câblage numéroté et codé par couleurs
- Niveau de pente pouvant atteindre 50 %
- Pneus adhérents dentelés à taille basse, remplis de mousse
- Prise 110 V CA sur plate-forme élévatrice avec disjoncteur de fuite à la terre
- Alarme d'inclinaison avec désactivation de conduite et de levage
- Alarme sonore de mouvement
- Avertisseur
- Système de garde-corps articulés
- Portillon pleine hauteur à ressort situé à l'arrière de la plate-forme
- Points de fixation de la longe de sécurité
- Entrées pour fourches et pattes d'arrimage/de levage

OPTIONS‡

- Moteur diesel Kubota 24 ch (au lieu du moteur hybride standard)
- Moteur diesel avec épurateur (au lieu du moteur hybride standard)
- Vérins de calage indépendants / avec mise à niveau automatique
- Lampe clignotante
- Tuyau à air de l'atelier à la plate-forme
- Générateur hydraulique de 2 000 W
- Réservoir de propane supplémentaire et support (hybride seulement)
- Pneus gonflés à l'air (6826 RT seulement)
- Pneus gonflés à l'air avec produit auto-obturant (6826 RT seulement)
- Pneus remplis de mousse ne laissant pas de marques (6826 RT seulement)
- Pneus en caoutchouc plein ne laissant pas de marques
- Les capacités et les poids des machines peuvent différer lorsque des options sont ajoutées

Siège social de Skyjack

55 Campbell Rd. Guelph, ON Canada N1H 1B9 Service des ventes : 1 877 755-4387 (1 877 SJLIFTS)

Réception : 1 800 265-2738 Téléphone : 1 519 837-0888 Télécopieur : 1 519 837-8104 Courriel : skyjack@skyjack.com

www.skyjack.com

Cette brochure est conçue à des fins d'illustration uniquement et est basée sur les plus récents renseignements au moment de l'impression.

Skyjack Inc. se réserve le droit d'apporter des modifications à tout moment, sans préavis, aux caractéristiques techniques, aux normes et à l'équipement en option. Consultez le manuel d'utilisation ou le manuel d'entretien et des pièces pour connaître les procédures appropriées. Les plates-formes de travail ent été testées et elles sont conformes aux normes ANSI et CSA selon Skylack, Inc.

